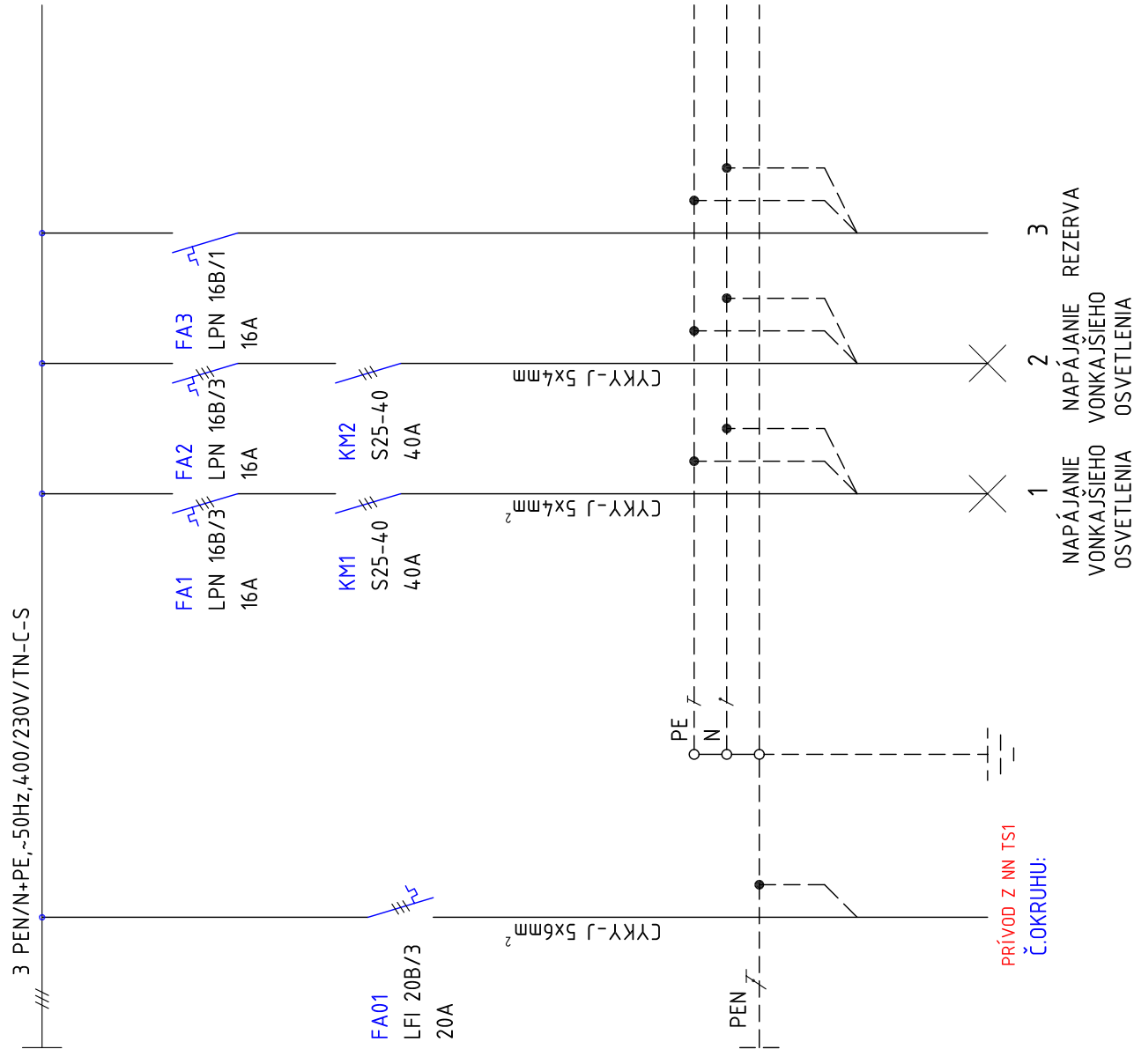
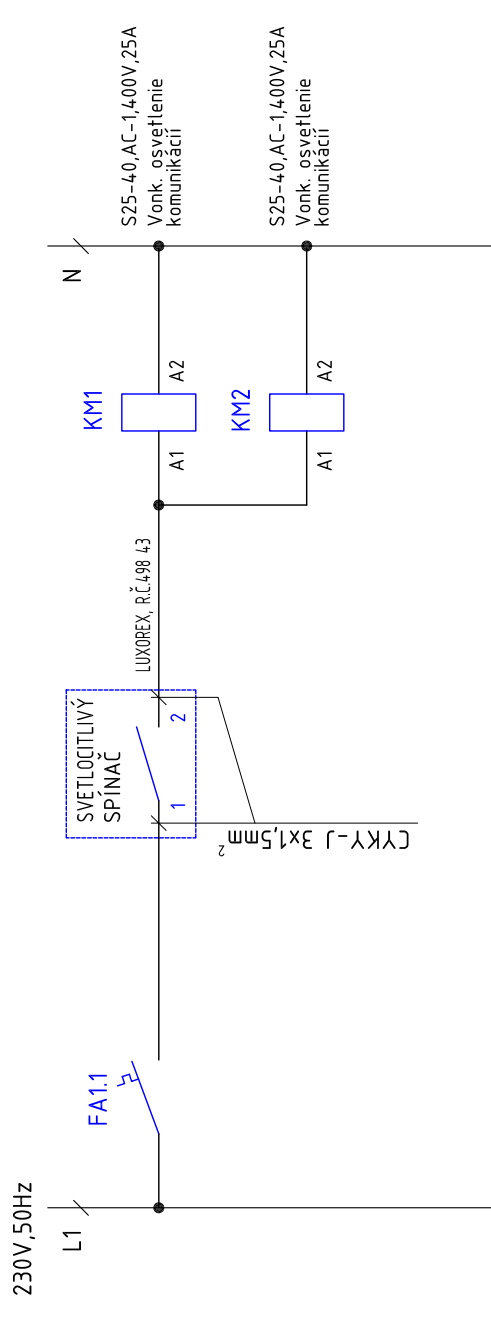



SÚSTAVA: 3PEN/N+PE, ~50Hz, 400/230V/TN-C-S
 OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM:
 OCHRANA SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA
 STN 33 2000 4-41 : 2007



PRÍVOD Z NN TS1
 Č. OKRUHU:



 M PRO s.r.o. Trieda SNP 79 974 01 Banská Bystrica mprosro@gmail.com, 0905 489 533	REVITALIZÁCIA CENTRA OBCE VYSOKÁ PRI MORAVE		E-DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTŮ STAVEBNOTECHNICKÉ REŠENIE – VONKAŠIE SVETLENÉ A SILNOPRŮDŮOVÉ ROZVODY E 2 – 2. 2
	Parc.č.: 775/6, 159 Stavebník: OBEC VYSOKÁ PRI MORAVE	Stupeň PD: PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY	
Autori: Ing. A.Marcčík Ing. D.Marcčíková Ing. M.Greguš	Miesto stavby: parc. 775/6, 159 k.ú. Vysoká pri Morave časť ul. Továrenska, časť ul. Krížna, časť ul. Staničná a Nám. Antona Kadnera	Dátum: 02/2012 Zák.číslo: VPM212 Formát: 2x44	Číslo výkresu: E.04
Hlavný inžinier projektu: Ing. A.Marcčík Zodpovedný projektant: Ing. A.Marcčík Projektant: Ing. R.Holod	Stavebný objekt: SO 02 REKONŠTRUKCIA VEREJNÉHO OSVETLENIA	Obsah výkresu: SCHÉMA ROZVÁDZAČA VONKAJŠIEHO OSVETLENIA RV01	

POZNÁMKA:
 PRÍVODY BUDÚ VEDENÉ SPODOM SKRINE
 VÝVODY BUDÚ VEDENÉ SPODOM SKRINE